岩爭県 太船渡土 本センター



震災復旧・復興情報 かわら版 vol.9

◇ HPアドレス http://www.pref.iwate.jp/engan/719/010341.html

平成26年2月14日発行

1 大船渡管内における道路事業の取組状況(平成26年1月末時点)

県では被災市町村の復興まちづくり計画と一体となった「まちづくり連携道路整備等」の実施により、災害に強く安全な道路ネットワーク網の整備を計画しています。

大船渡管内では大船渡市、陸前高田市、住田町の3市町において、17現場で34kmの道路整備が計画されており、それぞれの進捗状況は下記のとおりです。

※ 道路事業については「かわら版 vol.3」にも記載しています。



		番号	路線名	工区	計画延長	計画幅員	測量·i	设計	用地	工事
1	大船渡市	《38》	大船渡広田陸前高田線	船河原	2,200m	10.0m	設計中			
2		《9》	大船渡綾里三陸線	赤崎	4,100m	10.5m	設計中			
3		《9》	大船渡綾里三陸線	越喜来	1,000m	10.0m	設計中			
4		《9》	大船渡綾里三陸線	小石浜	2,320m	7.0m			<u> </u>	事実施中
5		《209》	崎浜港線	越喜来	700m	10.0m	設計中			
6		《275》	碁石海岸線	末崎~碁石	2,700m	10.0m	設計中			
7	陸前高田		一般国道340号	(仮)今泉大橋	2,600m	11.5m	設計中			
8			一般国道340号	竹駒	1,600m	10.5m	設計中			
9		《38》	大船渡広田陸前高田線	小友	1,400m	10.0m	設計中			
10		《38》	大船渡広田陸前高田線	大陽	1,400m	10.0m	設計中			
11		《38》	大船渡広田陸前高田線	花貝	1,100m	10.0m	設計中			
12	市	《38》	大船渡広田陸前高田線	久保~泊	2,500m	10.0m	設計中			
13		《38》	大船渡広田陸前高田線	広田町	1,400m	10.0m	設計中			
14		《229》	長部漁港線	長部	700m	7.5m	<u>設計</u>	完了		
15	住		一般国道340号	山谷	2,700m	11.5m	設計中			
16	H		一般国道397号	高屋敷	3,000m	12.0m			工事実施中	
17	町		一般国道397号	子飼沢	2,580m	7.0m				工事完了

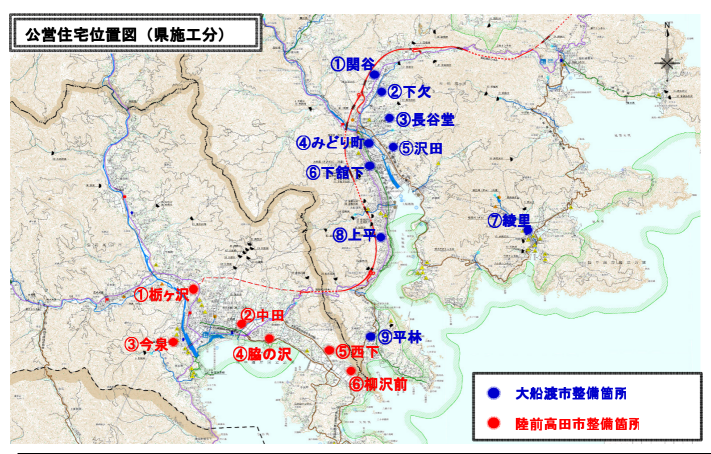
整備計画延長小計 34,000m





2 大船渡管内における災害公営住宅の整備状況(平成26年1月末時点)

大船渡管内では約1,800戸の災害公営住宅の整備が計画されており、うち<u>岩手</u><u>県では大船渡市及び陸前高田市に約1,200戸の整備</u>を予定しております。 それぞれの整備戸数及び事業スケジュール等は下記のとおりです。



		団地名	整備戸数	建物構造	用地	設計	工事	備考	
1		関谷	50 戸	鉄筋コンクリート造 5階		設計中			
2		下欠	33 戸	鉄筋コンクリト造 3階		<u>清</u>	工済み	H25.10.26着工	
3	大船	長谷堂	53 戸	鉄筋コンクリート造 3階		遭	工済み	H25.12.10着工	
4	渡	みどり町	147 戸	鉄筋コンクリート造 6階		設計中			
5	市	沢田	20 戸	鉄筋コンクリート造 3階	<u>用地完了</u>				
6	5	下舘下	53 戸	鉄筋コンクリート造 8階	交渉中				
7	0	綾里	30 戸	鉄筋コンクリート造 3階		遭	<u> 工済み</u>	造成工事着手	
8	戸	上平	65 戸	鉄筋コンクリート造 7階		遭	<u> 工済み</u>	H25.12.10着工	
9		平林	56 戸	鉄筋コンクリト造 4階		設計中			
1	陸	栃ヶ沢	300 戸	鉄筋コンクリート造 8階		設計中			
2	前高田市:700	中田	197 戸	鉄筋コンクリート造 8階		=	一部着工	1,2工区着工	
3		今泉	60 戸	計画中				区画整理内整備	
4		脇の沢	60 戸	計画中					
5		西下	40 戸	鉄筋コンクリート造 4階		产	<u>工済み</u>	H25.10.22着工	
6		柳沢前	28 戸	鉄筋コンクリート造 3階			<u>工済み</u>	H25.10.26着工	
	戸	その他	15 戸	() <u>////00/</u>					

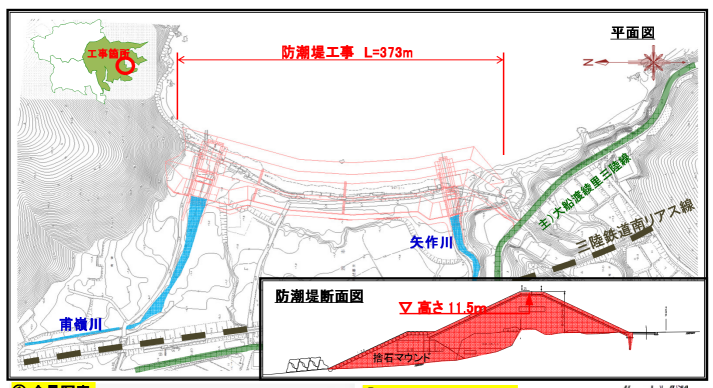
整備戸数小計 1,207 戸 <u>(※H26年1月末現在)</u>

3 災害復旧事業の実施状況 【下甫嶺海岸防潮堤】

大船渡市三陸町越喜来の下甫嶺海岸では津波により被災した防潮堤の復旧工事が本格化しています。現在は新たな防潮堤の基礎となる捨石マウンドの『捨石投入工事』を実施しており、今後は『水門工事』に着手する予定です。

現地には現場見学用の展望スペースを整備したほか、『現場情報広報誌』を周辺住民に配布し、工事進捗状況等や作業の状況をお知らせしています。

また現地には地元小学生のメッセージを記載したPR看板を設置しています。









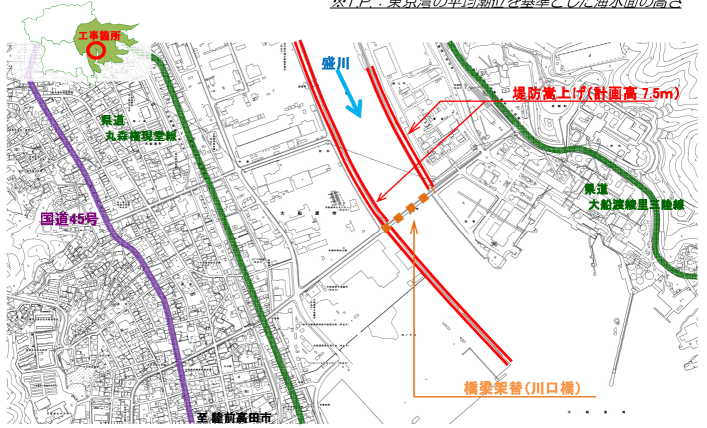


3 災害復旧事業の実施状況② 【二級河川盛川 災害復旧工事】

大船渡市赤崎町塩場地区では二級河川「盛川」の災害復旧工事が本格化して います。

当現場では東日本大震災により被災した河川堤防の嵩上げ工事(計画高 T.P+7.5m) を実施しており、堤防嵩上げ工事に伴い既設橋梁(川口橋:大船渡 市管理)の架替工事も今回工事と併せて行います。なお、本事業は津波対策と して「堤防嵩上げ工事」と「水門工事」について工法比較し、経済性等を考慮 し「堤防嵩上げ工事」に決定したものです。

※T.P.:東京湾の平均潮位を基準とした海水面の高さ







□ かわら版に関する問合せ先 □ 大船渡土木センター分庁舎 復興まちづくり課

FAX

